

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Река Руть с охранным ландшафтом»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Река Руть с охранным ландшафтом»
2. **Категория ООПТ:**
памятник природы
3. **Значение ООПТ:**
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**
Ландшафтный.
6. **Статус ООПТ:**
Действующий
7. **Дата создания:**
18.11.1993
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Данные отсутствуют
9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	малый совет Калужского областного Совета народных депутатов	18.11.1993	184		Об объявлении объектов памятниками природы регионального значения
Постановление	законодательное Собрание Калужской области	20.09.2012	624		О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Калужской области
10. **Ведомственная подчиненность:**
11. **Международный статус ООПТ:**
Не присвоен
12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**
Данные отсутствуют
13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**
Данные отсутствуют
14. **Месторасположение ООПТ:**

15. **Географическое положение ООПТ:**

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

480,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

19. **Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Река Руть находится в северо-восточной части Медынского района. Она является правым притоком реки Протвы, которая впадает в Оку. Длина реки составляет 36 км, в границах Медынского района – 8 км. Выше с. Егорье Руть довольно мелкая, но местами с заводями около 2-3 м шириной. Ниже впадения реки Бычок ширина реки достигает 6-7 м, а местами доходит до 10 м. Дно в основном глинистое, местами – каменистое. Глубина реки в среднем – 50 см, местами – 1,0-1,5 м. Вода в реке прозрачная, в ней многочисленны рдест плавающий и кубышка желтая. Вдоль берега отмечены заросли двукисточника тростниковидного. В долине реки Руть отмечены пойменные луга, доминирующими видами которых являются крапива двудомная и купырь лесной. Местами выявлены участки злаково-разнотравных лугов с доминированием лисохвоста лугового. Берега реки поросли сероольшаниками и прибрежными ивами.

В реке Руть и на прилегающих к ней территориях выявлено 241 вид сосудистых растений, 62 вида насекомых, 5 видов рыб, 5 видов земноводных, 3 вида пресмыкающихся, 90 видов птиц и 19 видов млекопитающих.

На территории памятника природы отмечены горечавка крестовидная или соколиный перелет, шашечница Диамина, краглазка мэра, белый аист, серый журавль и клинтух, занесенные в Красную книгу Калужской области

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохобразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	1	0	0	0
Arthropoda (Членистоногие)	1	0	0	0
Insecta (Насекомые)	1	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

Данные отсутствуют

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Данные отсутствуют

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области

Юридический адрес организации: 248009, Калужская область, город Калуга, улица Заводская, 57

Телефон: 71-99-55

Факс: 71-99-56

Адрес электронной почты: priroda@adm.kaluga.ru

Адрес в сети Интернет: <http://www.admoblkaluga.ru/sub/ecology/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 18.05.2011

ОГРН: 1114029001195

ФИО руководителя: Антохина Варвара Анатольевна

Должность: Министр

Служебный телефон: 8 (4842) 719955

Заместители и руководители подразделений:

Начальник отдела государственной экологической экспертизы, нормирования и регулирования природоохранной деятельности Головатская Татьяна Евгеньевна (телефон: 8 (4842) 719959)

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Данные отсутствуют

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков,

находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют